

السيد كنت نندوزا المحترم
طيبة وبعد:

تحية Mr. Kent Nnadozie

إشارة إلى الإشعار رقم NCP- GB8- 016MYPOWLDSI تاريخ 2018/12/3 المتضمن طلب تقديم معلومات وملاحظات إلى الجهاز الرئاسي حول المعلومات التسلسلية الرقمية (DSI).

نرسل التالي:

إن توفر المعلومات التسلسلية الرقمية (DSI) للموارد الوراثية يشكل نقلة نوعية جيدة تسهل أعمال التربية والتحسين الوراثي وتسرع الحصول على أصناف جديدة ذات إنتاجية عالية ومواصفات تكنولوجية ومورفولوجية وبيولوجية مناسبة يتم الحصول عليها من الموارد الوراثية وتساهم هذه الأصناف بزيادة تأمين الغذاء لشعوب العالم وتحقق الأمن الغذائي للمجتمعات.

إلا أن هذا يتطلب من الأطراف المتعاقدة تعاون أفضل وتفهم أكثر من الأطراف المتقدمة التي تستطيع وبسهولة تطبيق (DSI) والاستفادة منه بالشكل الأمثل لتأمين المنفعة المتبادلة بالقدر الوافي وتقديم ما يلزم من منافع تناسب قدر الفائدة مع المشاركة الفعلية وبشكل متساوي مع اصحاب الموارد الوراثية وخاصة دول مراكز النشوء لهذه الموارد.

ملاحظات:

- 1- استخدام التسلسل الجيني بشروط خاصة تضمن تحقيق المنفعة المتبادلة منه بعد استثماره من الجهة المستفيدة ويجب أن يتم ذلك بشكل جدي ومفيد مع صاحب المادة الوراثية.
- 2- هل هناك جهة خاصة تقوم بتحديد التسلسل الجيني أم صاحب المادة الوراثية وفي هذه الحالة كثير من الأطراف المتعاقدة بحاجة لدعم فني ومادي.
- 3- مساعدة الأطراف المتعاقدة في الاستفادة من تسلسل معين (جين مسؤول عن وظيفة ما) دون شروط بما يضمن استفادة الطرف المتعاقد بشكل مجدي من نقل الجين.
- 4- هل من الضروري حفظ كافة التسلسلات الجينية لكافة المدخلات في مكان آمن للاستفادة منها وكيفية آلية التبادل.
- 5- لوضع المصطلحات المستخدمة في مجال DSI نقترح تشكيل لجنة أو فريق عمل من الخبراء في هذا المجال ووضع المصطلحات المناسبة.
- 6- عند الاستخدام: الانتباه للجينات الممرضة التي يمكن أن تسبب كوارث.
- 7- تجنب نقل الجينات التي تؤثر سلباً على عمل جينات أخرى مفيدة في نفس النبات.
- 8- في مجال التربية الخوف من الوصول لمرحلة يعجز فيها الإنسان بالتدخل والسيطرة والإصلاح.

أتمنى أن نكون قدمنا ما هو مفيد
مع اطيب الأمنيات

Yousef Wjhani
Focal Point
SYRIA

يوسف وجهاني
نقطة الاتصال مع المعاهدة
(سوريا)